

1. 2. 3.

1

搶救羅拔醫生隊公佈 子彈差一分 不甘斃命

三案婦人經警方盤訊後放人

【紐約九日電】羅拔醫生隊公佈，甘迺迪的醫生隊在甘迺迪遇刺時，子彈差一分，不甘斃命。甘迺迪遇刺時，子彈差一分，不甘斃命。甘迺迪遇刺時，子彈差一分，不甘斃命。

今晨射入西貢市區 四十二名平民無辜傷亡

【西貢十日電】據越南通訊社消息，今晨在河內，四十二名平民無辜傷亡。四十二名平民無辜傷亡。四十二名平民無辜傷亡。

大批俄軍 開入捷克

【布拉格十日電】據捷克斯拉夫通訊社消息，大批俄軍開入捷克。大批俄軍開入捷克。大批俄軍開入捷克。

女王授勳 給予王夫

【倫敦十日電】女王授勳，給予王夫。女王授勳，給予王夫。女王授勳，給予王夫。



美官員抵英交涉引渡占士雷

美官員抵英交涉引渡占士雷

【倫敦十日電】美國官員抵英，交涉引渡占士雷。美國官員抵英，交涉引渡占士雷。美國官員抵英，交涉引渡占士雷。

英聯邦五國會議 討論英軍撤退問題

【倫敦十日電】英聯邦五國會議，討論英軍撤退問題。英聯邦五國會議，討論英軍撤退問題。英聯邦五國會議，討論英軍撤退問題。

緩衝區北十三高射砲陣地 連同飛機發射器被美炸毀

【西貢十日電】緩衝區北十三高射砲陣地，連同飛機發射器被美炸毀。緩衝區北十三高射砲陣地，連同飛機發射器被美炸毀。緩衝區北十三高射砲陣地，連同飛機發射器被美炸毀。

狄托答應學生要求 願意進行改革

【貝爾格勒十日電】狄托答應學生要求，願意進行改革。狄托答應學生要求，願意進行改革。狄托答應學生要求，願意進行改革。

假使失敗即行辭職

【倫敦十日電】假使失敗即行辭職。假使失敗即行辭職。假使失敗即行辭職。

南越兒童遊戲 武器人找尋

【西貢十日電】南越兒童遊戲，武器人找尋。南越兒童遊戲，武器人找尋。南越兒童遊戲，武器人找尋。

本港股市行情

股票名稱	最高價	最低價	收市價
匯豐銀行	145.00	143.00	144.00
渣打銀行	135.00	133.00	134.00
中環銀行	125.00	123.00	124.00
華比銀行	115.00	113.00	114.00
荷蘭銀行	105.00	103.00	104.00
橫濱正金	95.00	93.00	94.00
三井物產	85.00	83.00	84.00
日本郵船	75.00	73.00	74.00
商船公司	65.00	63.00	64.00
太古公司	55.00	53.00	54.00
招商局	45.00	43.00	44.00
怡和洋行	35.00	33.00	34.00
太古公司	25.00	23.00	24.00
招商局	15.00	13.00	14.00
怡和洋行	5.00	3.00	4.00

爭戰種一另

【倫敦十日電】爭戰種一另。爭戰種一另。爭戰種一另。

何夢

【倫敦十日電】何夢。何夢。何夢。

華處

【倫敦十日電】華處。華處。華處。

樂民

獻映 最後一場 煙山歌

映獻天今

皇后 牡丹花 下門風

皇后

牡丹花 下門風

麗聲

學流

破曉時分

香港九龍輪影院聯合廣告

情談女少與頓波察李 方大作假莎麗 慮憂感甚實其

面情同母慈母

【本報記者採訪】李察波頓與莎麗·方，這對在國際影壇上，被譽為「最完美夫婦」的明星，最近卻傳出分居的消息。據悉，莎麗·方在巴黎與一名男子發生婚外情，被李察波頓發現後，兩人關係急轉直下。莎麗·方對此深感憂慮，並表示她對李察波頓的反應感到不解。莎麗·方在巴黎期間，曾多次與李察波頓通電話，但兩人談話中充滿了火藥味。莎麗·方表示，她對李察波頓的反應感到失望，並認為他應該以更成熟的方式處理這個問題。目前，兩人仍住在同一所房子裡，但關係緊張，互不說話。



莎麗·方在巴黎期間，曾多次與李察波頓通電話，但兩人談話中充滿了火藥味。

巴黎火中的動亂

【本報記者採訪】巴黎最近發生了一系列動亂，包括罷工、示威和暴力衝突。這些事件對當地的生活造成了嚴重影響，並吸引了國際媒體的關注。據悉，這些動亂是由於對政府政策的抗議而起。示威者在街頭遊行，並與警方發生了衝突。一些商店和公共設施在衝突中受損。目前，巴黎局勢依然緊張，警方正在加強戒備，以防止事態進一步擴大。

何夢華處理俠片

【本報記者採訪】著名導演何夢華最近完成了一部新的俠片。這部影片在影壇上引起了廣泛關注，因為何夢華在處理俠片方面有著豐富的經驗和獨特的風格。據悉，這部影片在拍攝過程中遇到了一些困難，但何夢華憑藉著他的專業精神和團隊的合作，最終成功地完成了拍攝。影片將於近期上映，觀眾們對它的表現充滿了期待。

王愛明歌喉好做帶自珍

百代簽約兩年不擬遠出

【本報記者採訪】著名女歌手王愛明最近與百代唱片公司簽署了一項為期兩年的合約。據悉，王愛明在簽約儀式上表示，她對百代公司充滿信心，並相信這將是她音樂事業的一個新起點。王愛明表示，她將繼續為百代公司創作和演唱優秀的作品，為聽眾帶來更多的動人旋律。百代公司負責人對王愛明的加入表示歡迎，並表示他們將全力支持她的音樂事業。

破曉時分

【本報記者採訪】最近上映的電影《破曉時分》引起了觀眾的廣泛好評。這部影片由著名導演執導，講述了一個感人至深的故事。影片在拍攝上精益求精，畫面精美，情節動人。觀眾們紛紛表示，這部影片不僅具有極高的藝術價值，還具有深刻的社會意義。目前，《破曉時分》正在各大影院熱映中，吸引了大量的觀眾前來觀看。

路易迪芬尼

成為搶手貨

【本報記者採訪】著名演員路易迪芬尼最近成為各大影視作品的搶手貨。由於他在多部影片中表現出色，展現出了極強的演技和魅力，因此受到了導演和觀眾的廣泛認可。據悉，路易迪芬尼目前正在接洽多部新片的拍攝機會，預計將會有更多的作品與他合作。路易迪芬尼表示，他將繼續努力，為觀眾帶來更多精彩的表演。

娛樂圈

【本報記者採訪】最近娛樂圈發生了一些有趣的軼事。據悉，某位知名藝人在參加活動時，因為一個小插曲而引發了笑話。這件事在圈內引起了不小的轟動，並成為人們茶餘飯後的談資。此外，還有一些關於明星戀情的傳聞，但都尚未得到證實。娛樂圈的生活總是充滿了變數和驚喜。

仍狂請早

片巨謀間刺驚香張緊驚司公克蘭

【本報記者採訪】克拉克公司最近推出了一部驚悚片，名為《仍狂請早》。這部影片在上映後，由於其驚人的情節和精彩的表演，受到了觀眾的熱烈歡迎。據悉，這部影片在拍攝過程中經歷了許多困難，但克拉克公司憑藉著其專業的製作團隊，最終呈現出了一部高質量的作品。目前，《仍狂請早》正在各大影院熱映中，吸引了大量的觀眾前來觀看。

萬紫千紅

黎愛蓮露露

【本報記者採訪】著名女歌手黎愛蓮最近推出了一張新的專輯，名為《萬紫千紅》。這張專輯在發行後，由於其動人的旋律和黎愛蓮精湛的演唱，受到了聽眾的廣泛喜愛。據悉，黎愛蓮在創作這張專輯時，投入了大量的心血，力求為聽眾帶來最優質的音樂作品。目前，《萬紫千紅》專輯正在各大唱片店發售中。

談卡

【本報記者採訪】最近，關於卡片的討論在影視圈內引起了不小的轟動。有人認為，卡片在影視作品中具有極高的藝術價值，能夠為作品增添更多的色彩和深度。然而，也有人認為，卡片的使用過於頻繁，已經成了一些影視作品的「噱頭」。目前，影視界對於卡片的使用仍然存在著不同的看法，需要進一步的探討和爭論。

何藩約滿決離邵氏

【本報記者採訪】著名導演何藩最近宣佈，他與邵氏公司的合約已經到期，並決定離開邵氏公司。何藩表示，他在邵氏公司工作期間，經歷了許多艱辛和挑戰，但同時也收穫了寶貴的經驗和成長。他感謝邵氏公司給予他的機會和支持，並表示他將繼續在影視領域努力創作。邵氏公司負責人對何藩的離開表示遺憾，並祝願他在未來的發展中取得更大的成就。

萬紫千紅

黎愛蓮露露

【本報記者採訪】著名女歌手黎愛蓮最近推出了一張新的專輯，名為《萬紫千紅》。這張專輯在發行後，由於其動人的旋律和黎愛蓮精湛的演唱，受到了聽眾的廣泛喜愛。據悉，黎愛蓮在創作這張專輯時，投入了大量的心血，力求為聽眾帶來最優質的音樂作品。目前，《萬紫千紅》專輯正在各大唱片店發售中。

路易迪芬尼

成為搶手貨

【本報記者採訪】著名演員路易迪芬尼最近成為各大影視作品的搶手貨。由於他在多部影片中表現出色，展現出了極強的演技和魅力，因此受到了導演和觀眾的廣泛認可。據悉，路易迪芬尼目前正在接洽多部新片的拍攝機會，預計將會有更多的作品與他合作。路易迪芬尼表示，他將繼續努力，為觀眾帶來更多精彩的表演。

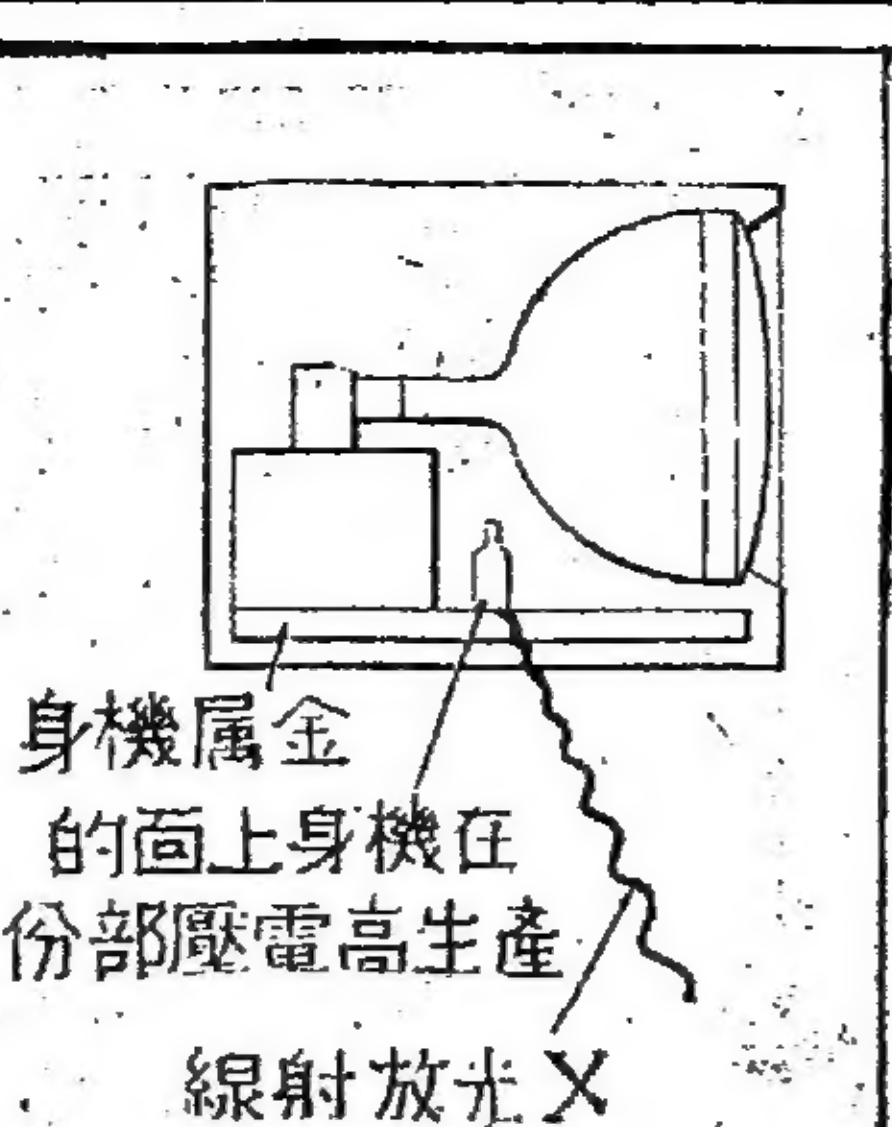
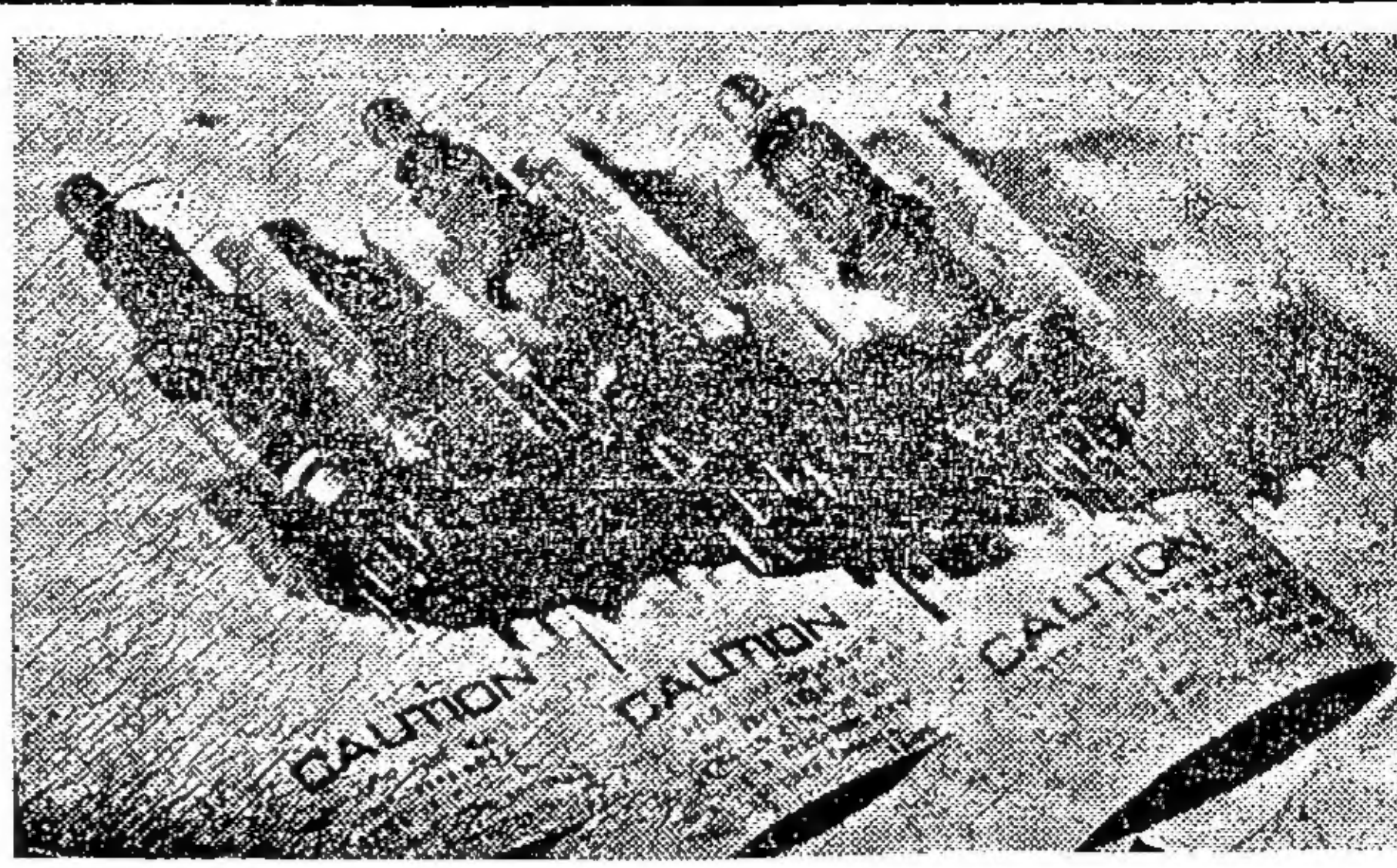
仍狂請早

片巨謀間刺驚香張緊驚司公克蘭

【本報記者採訪】克拉克公司最近推出了一部驚悚片，名為《仍狂請早》。這部影片在上映後，由於其驚人的情節和精彩的表演，受到了觀眾的熱烈歡迎。據悉，這部影片在拍攝過程中經歷了許多困難，但克拉克公司憑藉著其專業的製作團隊，最終呈現出了一部高質量的作品。目前，《仍狂請早》正在各大影院熱映中，吸引了大量的觀眾前來觀看。

到底有多大危險？

在一年前，電磁波對人體的危險，還只是個理論問題。而今，它已成為大眾所關切的事。以美國為例，在過去一年中，關於電磁波對人體的危險，已引起許多人的注意。在過去一年中，關於電磁波對人體的危險，已引起許多人的注意。在過去一年中，關於電磁波對人體的危險，已引起許多人的注意。



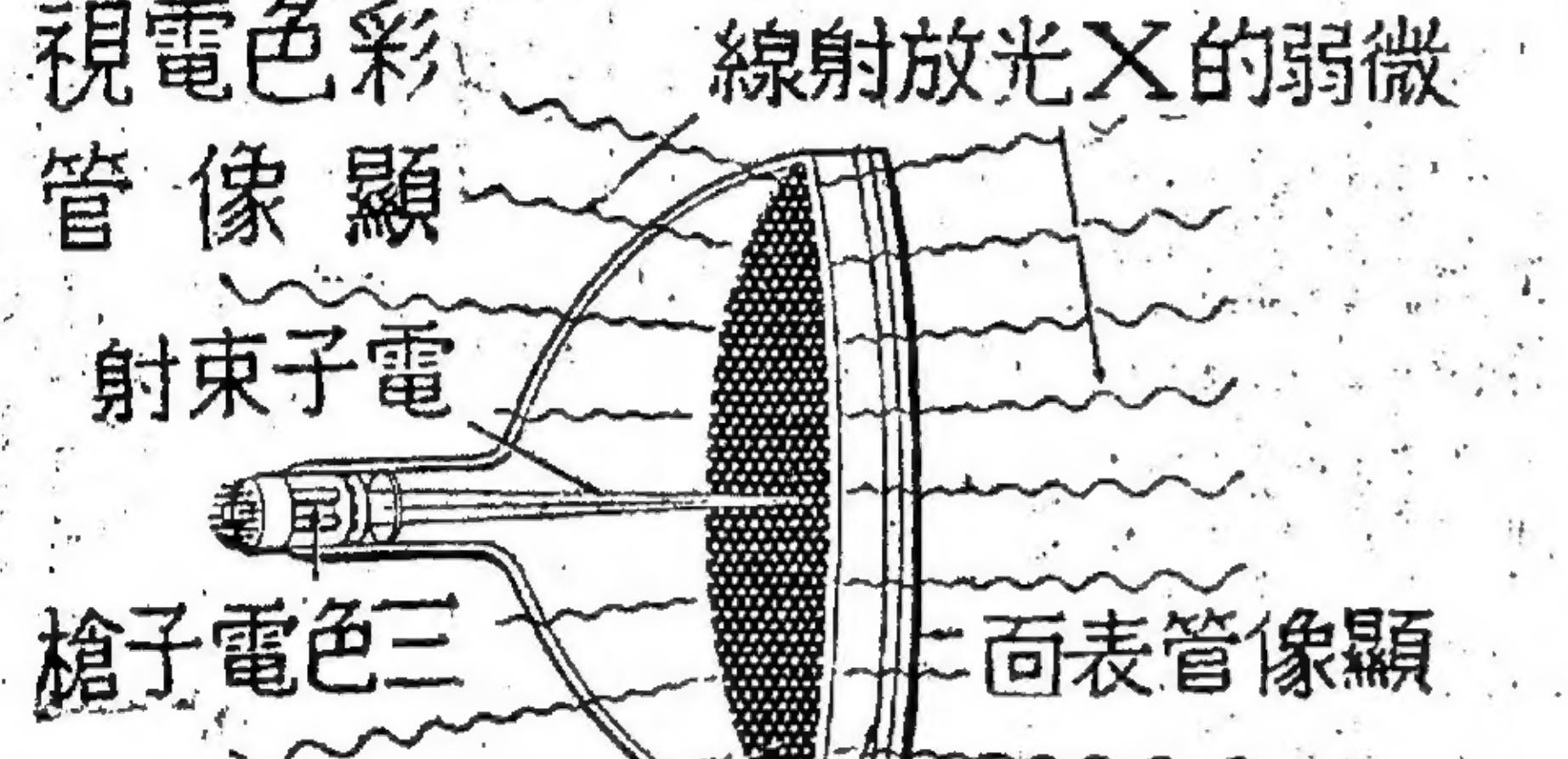
身機屬金的面上身機在份部壓電高生產線射放光X

子電因，管子電流整壓高的內機視電。線射放光X的微生生產會，激衝的流。



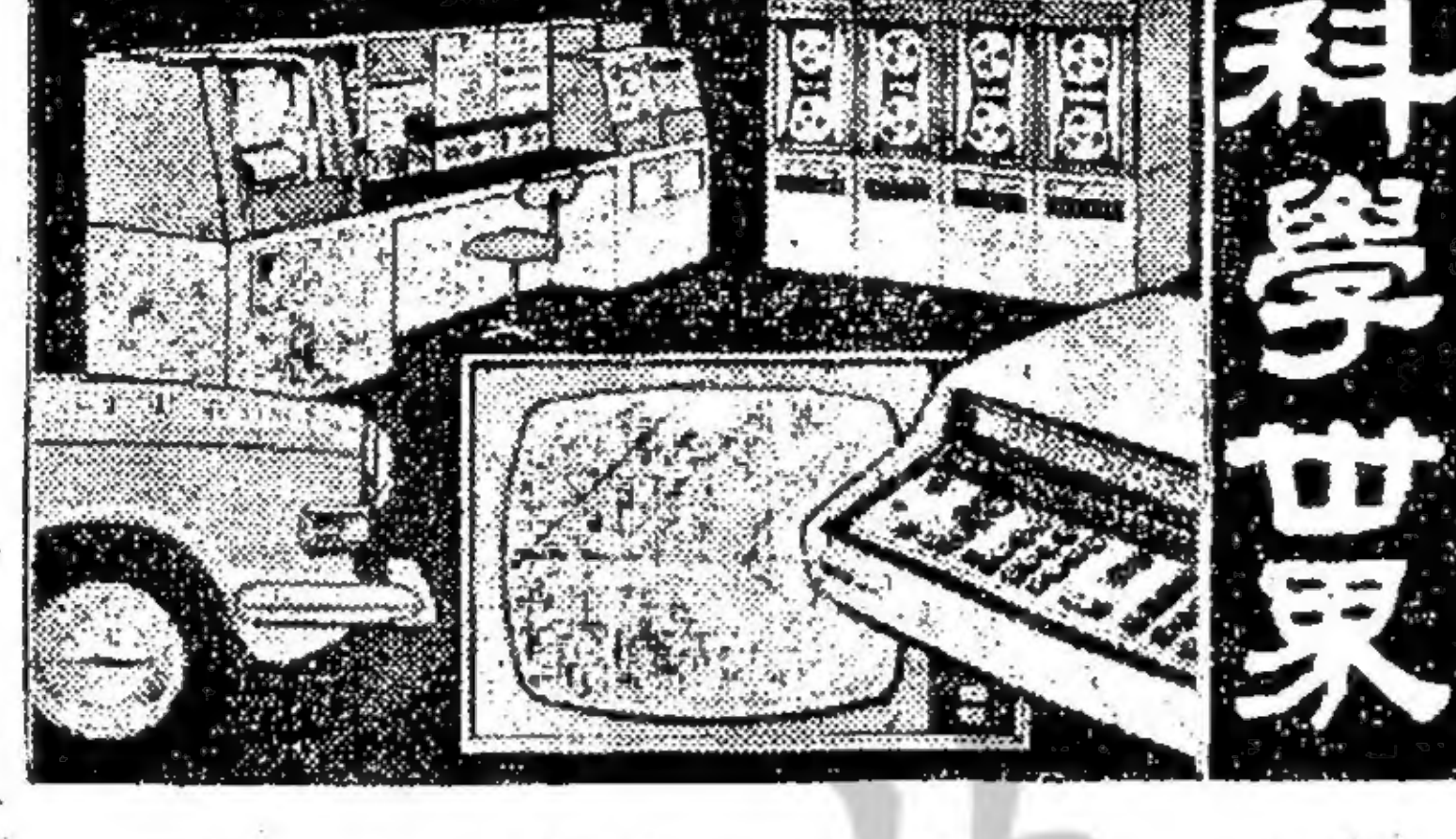
• 攝像管的機視電彩色線「線格幾」用。員人射放電的發生衛共國美

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



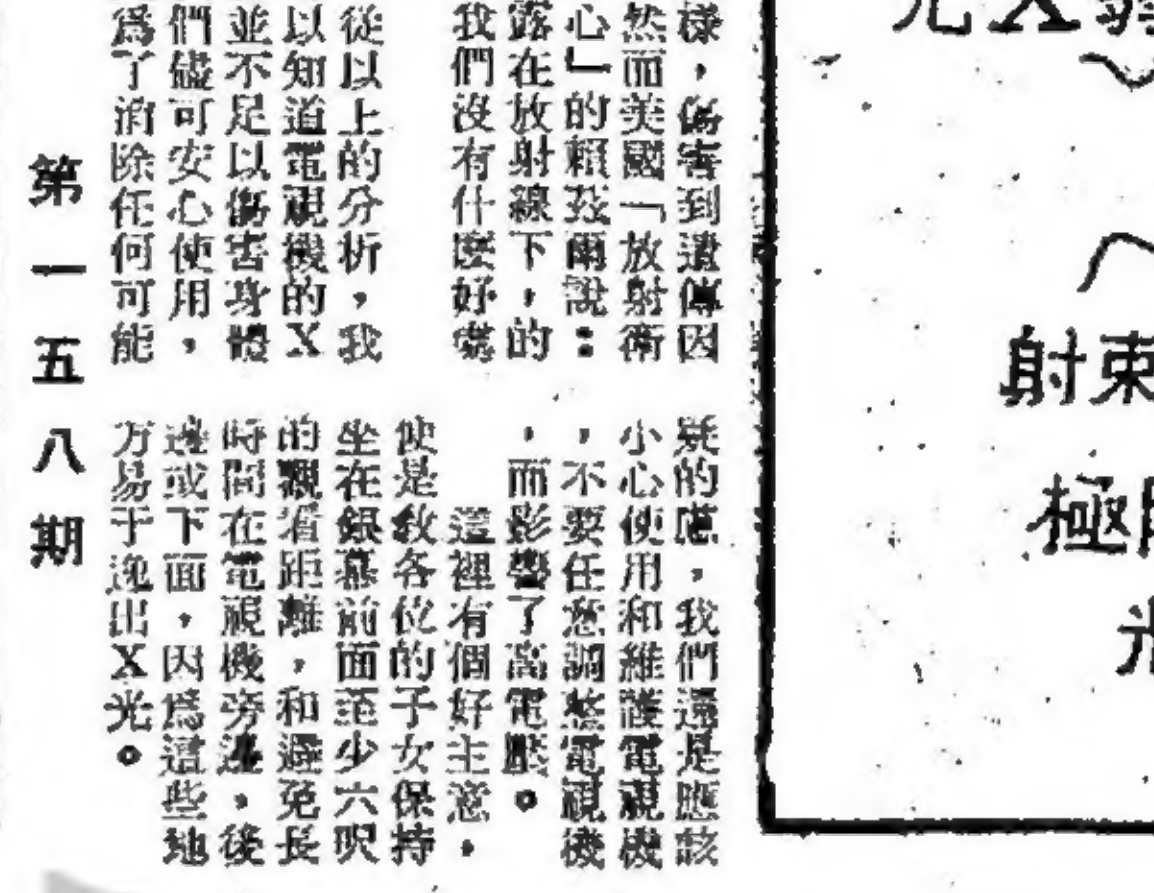
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



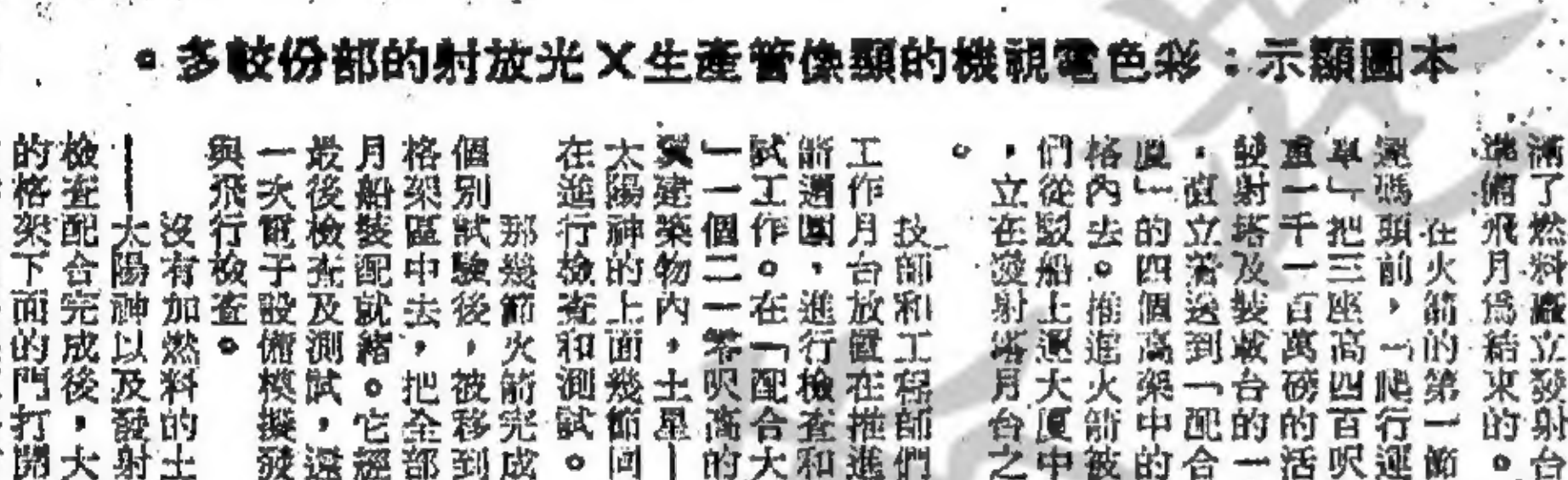
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



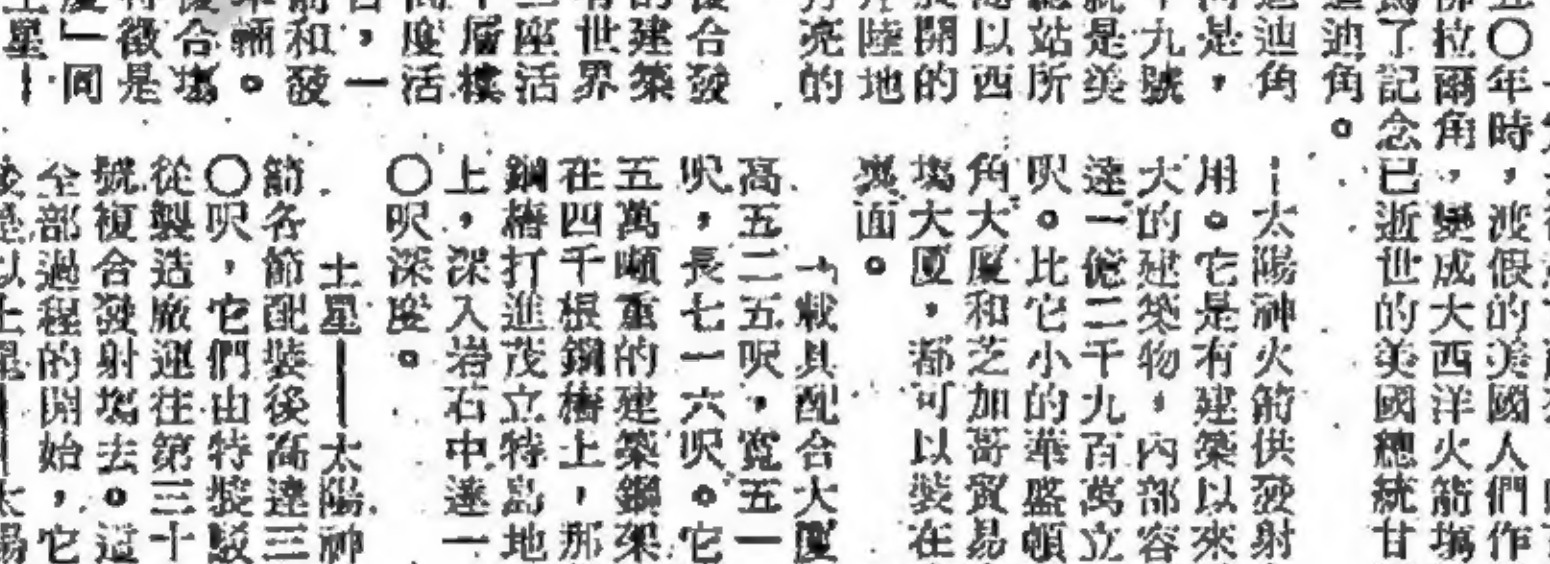
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



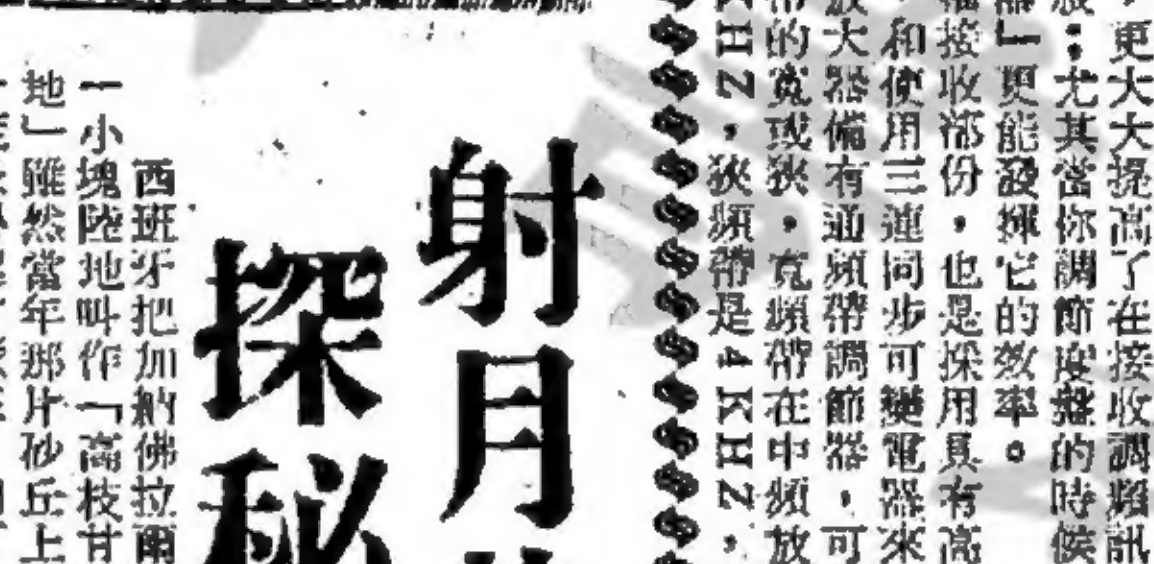
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



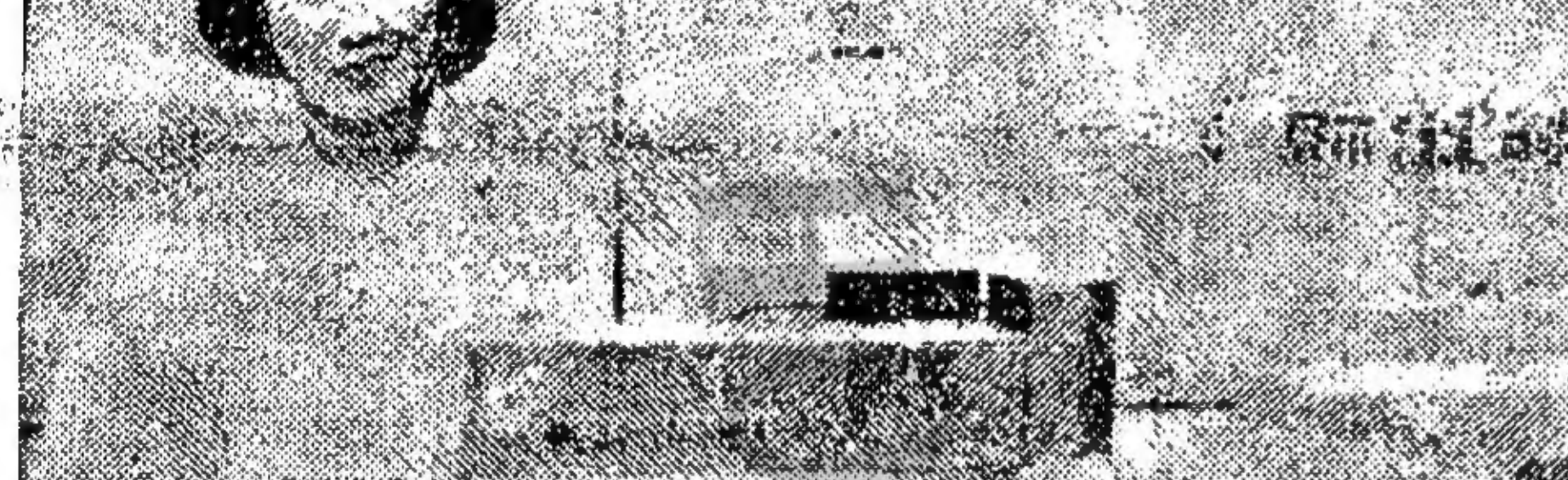
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



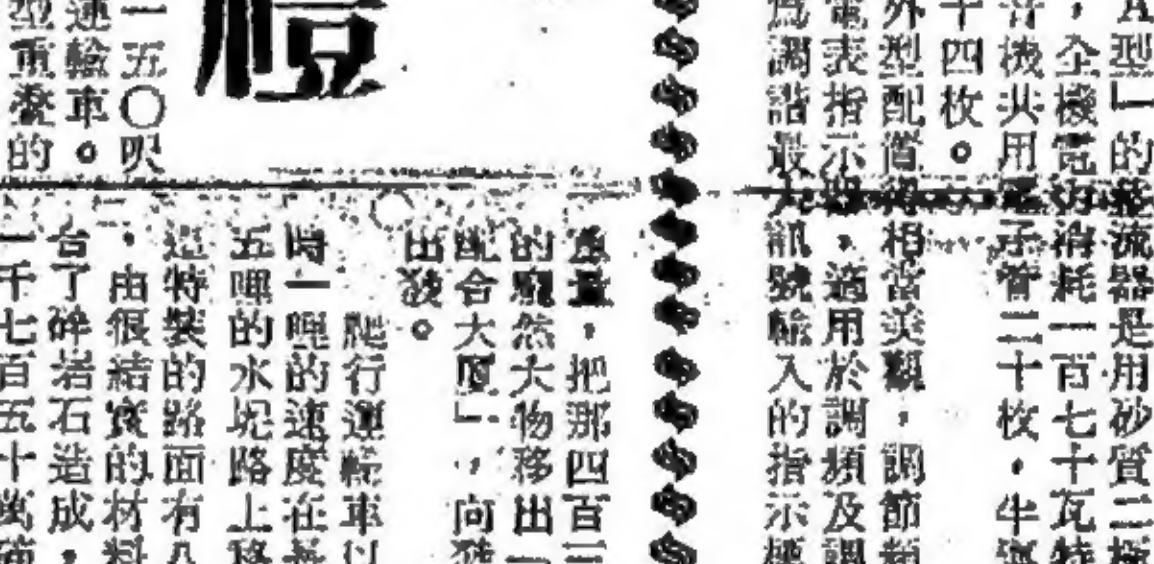
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



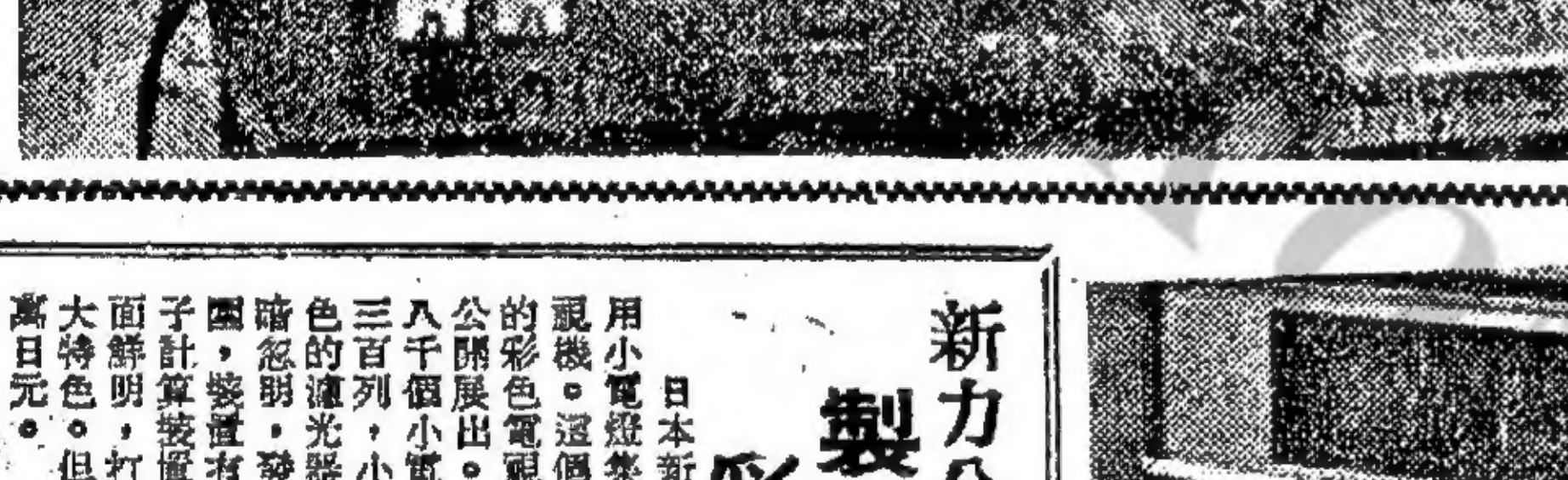
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



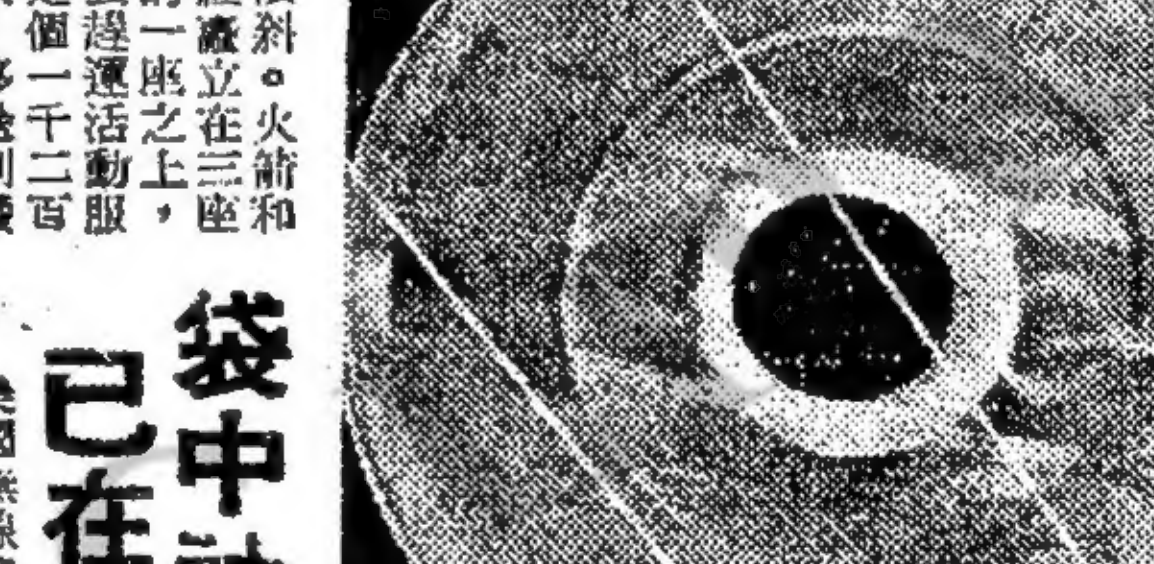
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



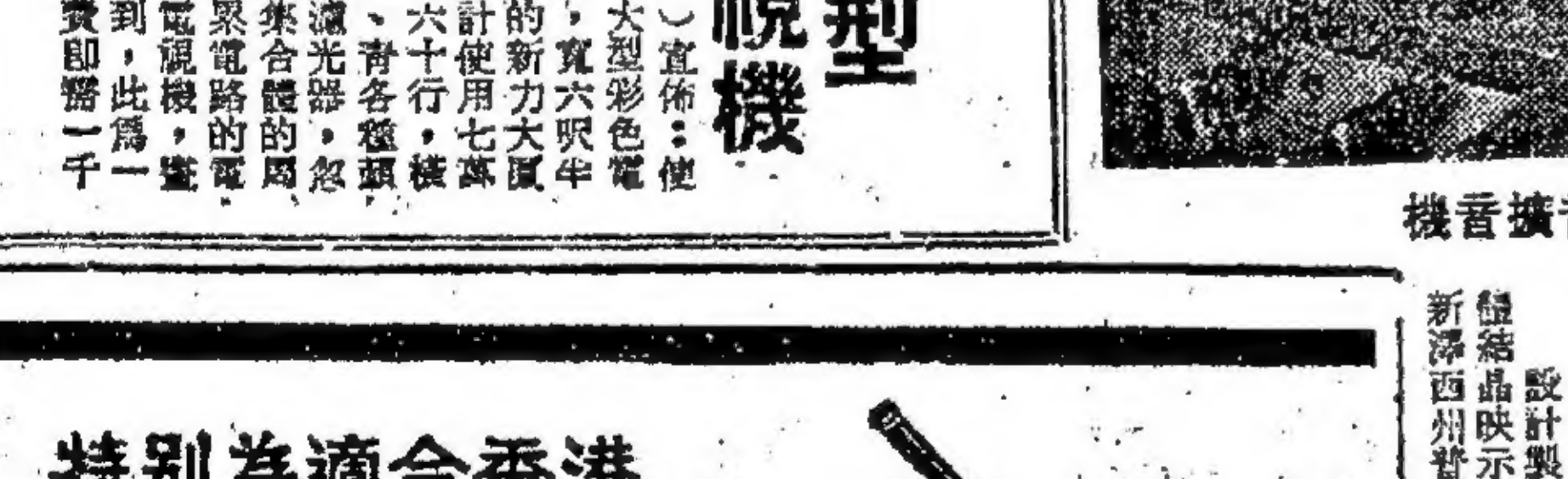
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



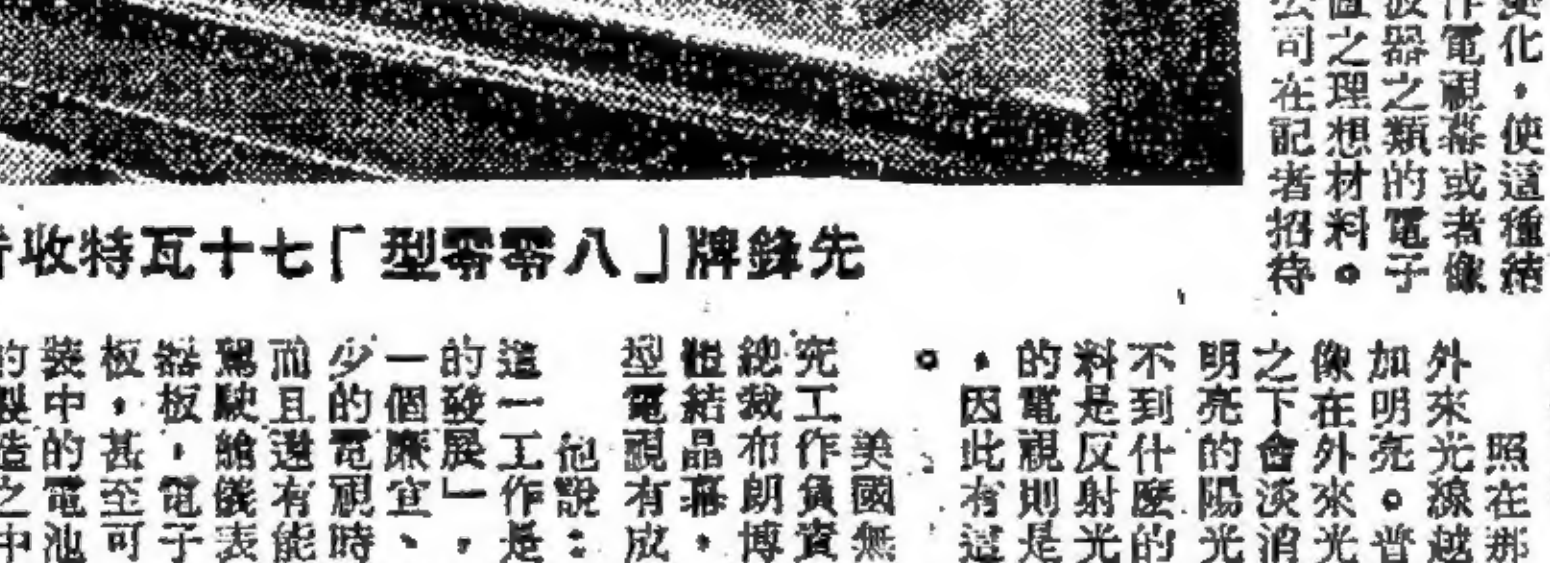
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



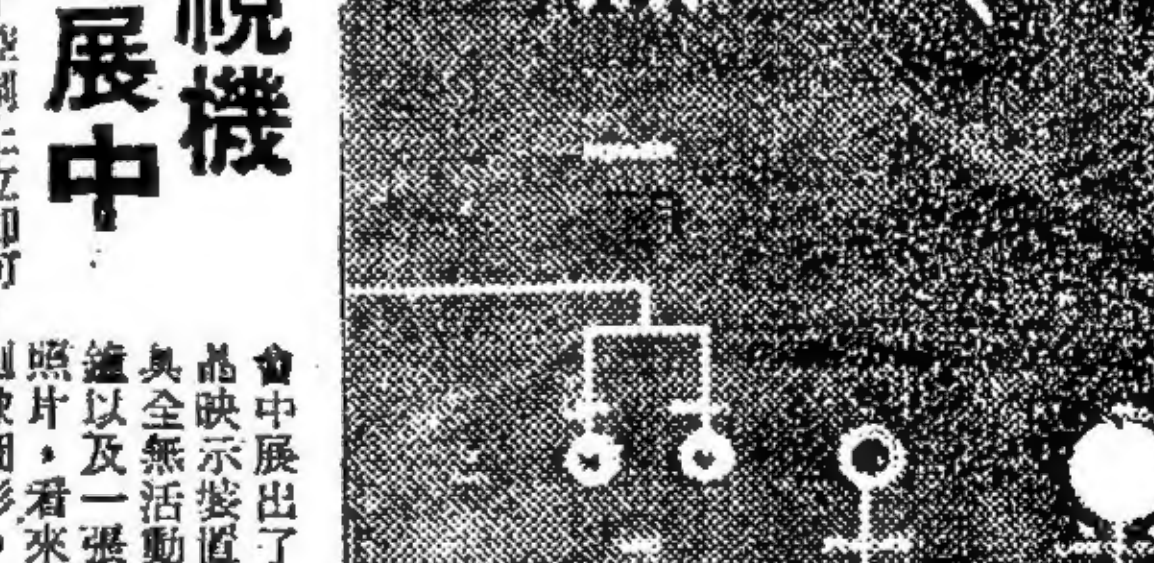
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



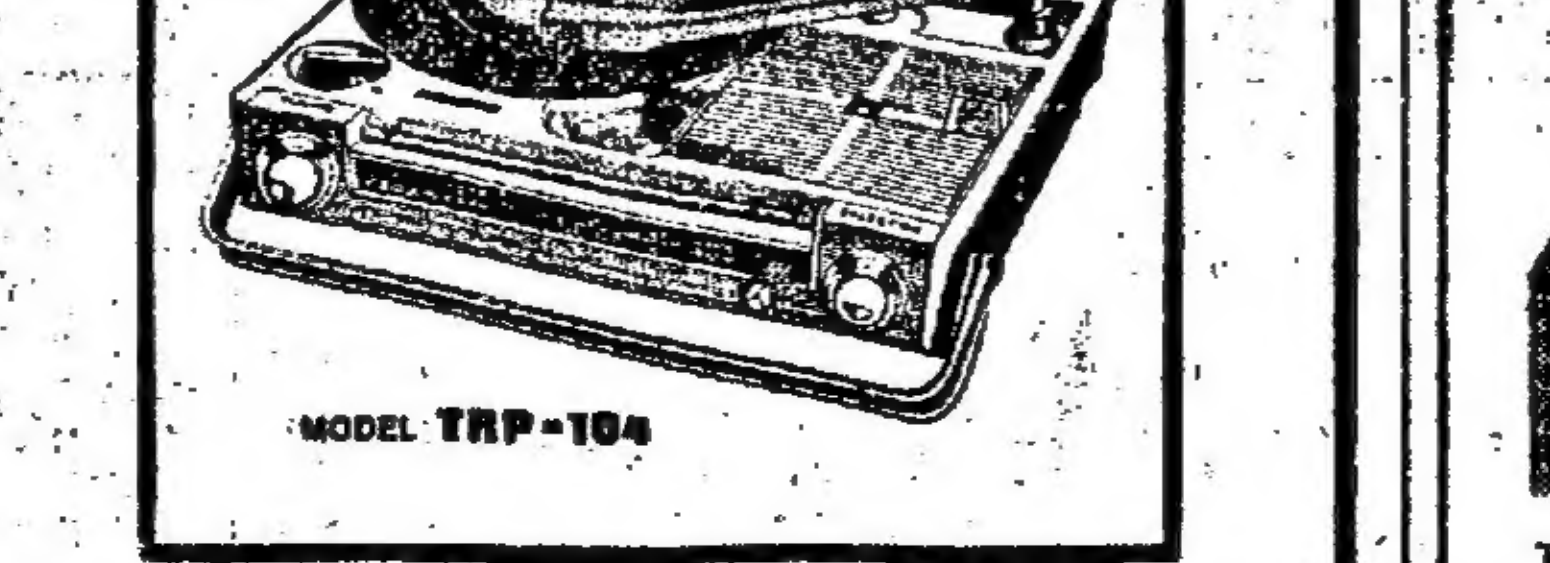
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



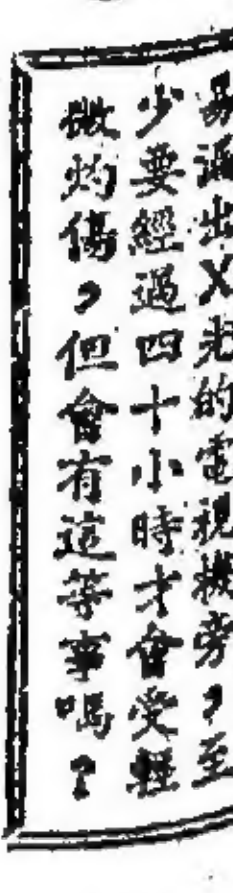
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



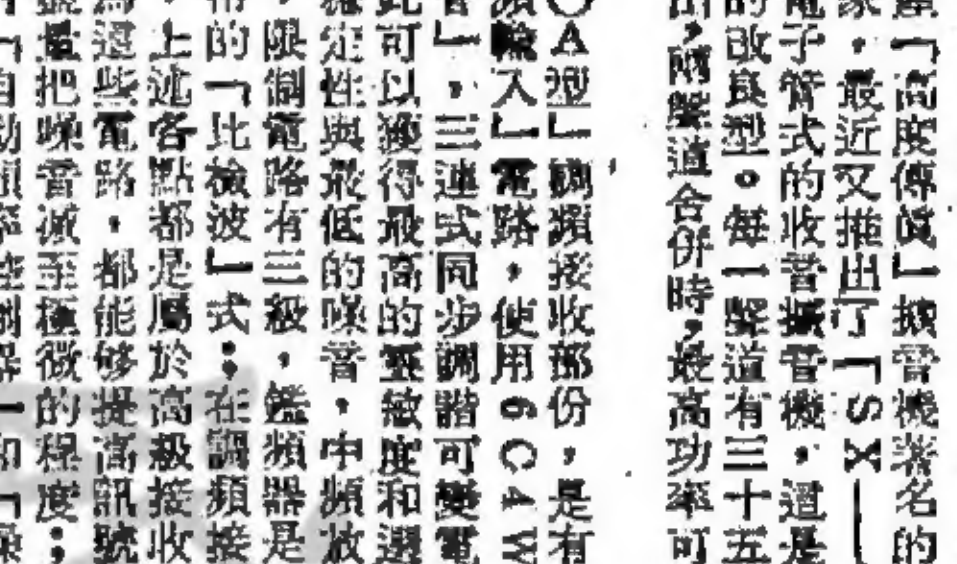
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



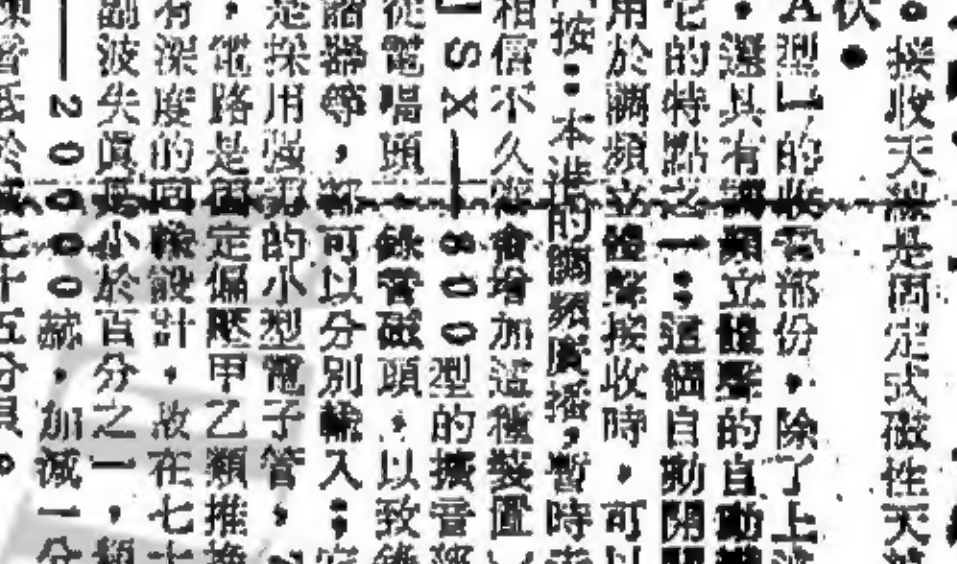
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



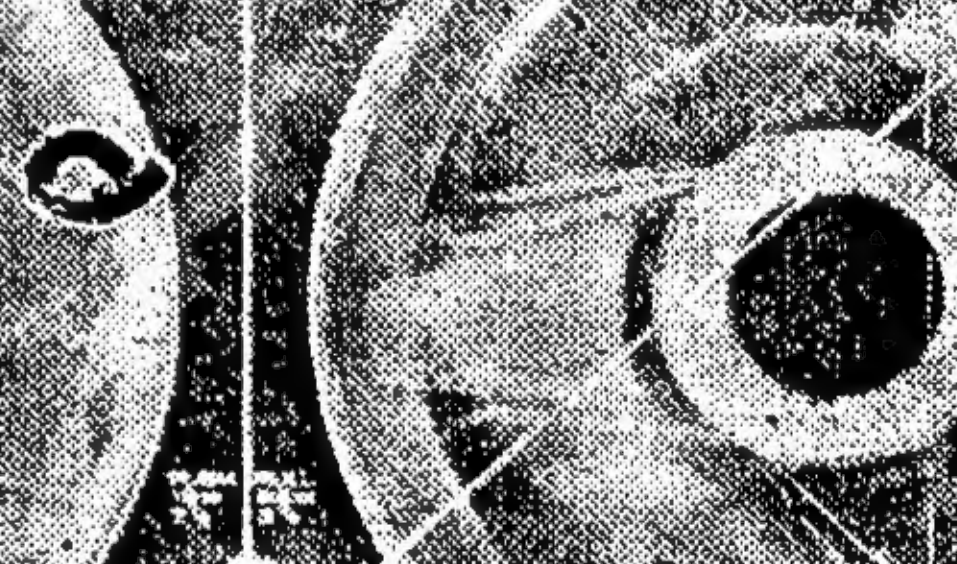
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



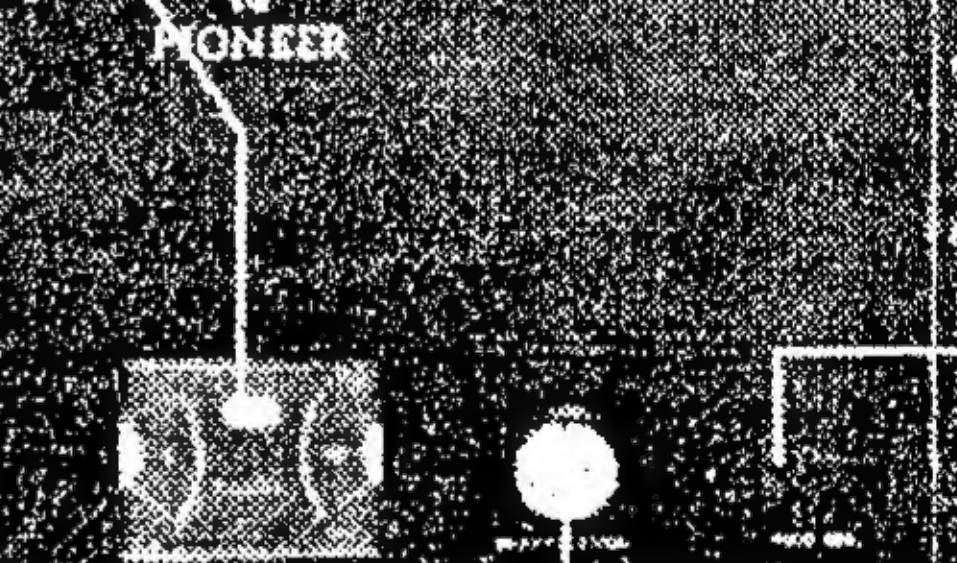
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



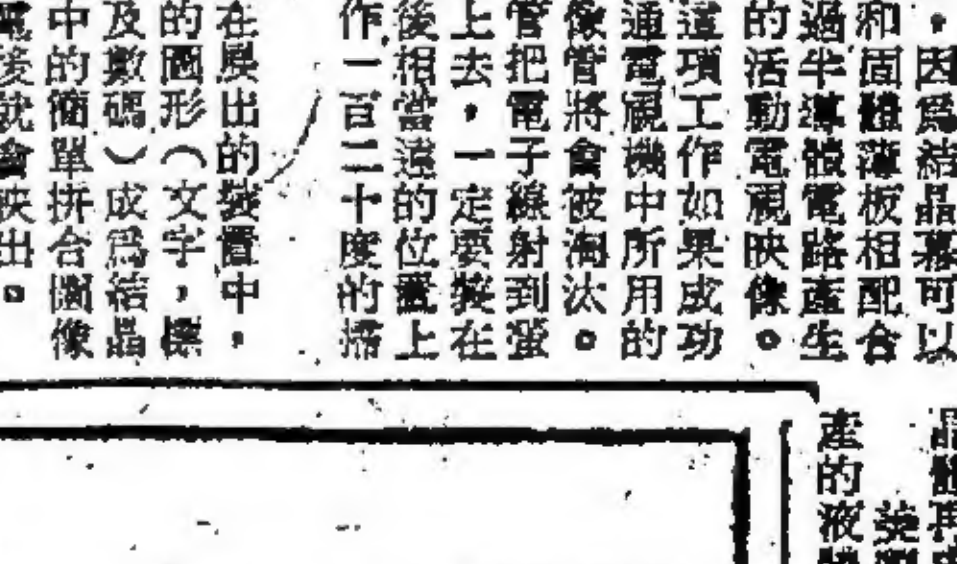
• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看



• 多較份部的射放光X生產管像顯的機視電彩色。示顯圖本

• 度程的人害傷能過有沒，線射放光X的出播看

